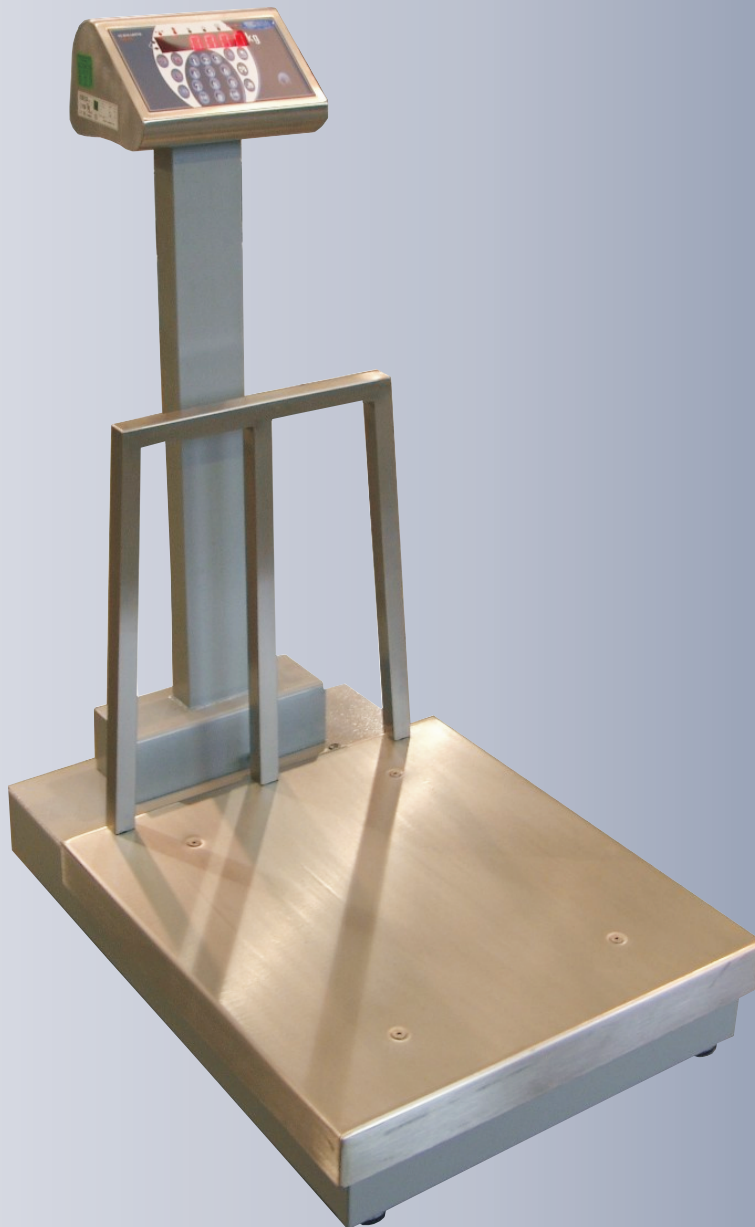




Mod. ES32

Bilico elettronico da pavimento con ruote



 Mod ES32 - Bilico elettronico da pavimento con ruote Omologato CE con rilevamento del peso a leve + cella di carico. Display peso a led rossi h. 20 mm ad alta efficienza; disponibile nelle versioni con display solo peso, con tastiera numerica per impostazione Tara , PMU e codici numerici o con indicatore alfanumerico per gestione archivi; in base alla versione può essere dotato di ingresso per seconda piattaforma di pesatura e due uscite dati RS232 per collegamento a PC e stampanti.

 Mod. ES32 - Electronic floor scale with wheels CE Approved with mechanical levers and one load cell. Digital red led high efficiency weight display with digit h. 20 mm ; available with simple display, numeric keyboard for tare function , PMU and numeric codes set or alphanumeric digital display. Accordingly with display version it is possible to directly connect a second weighing platforme and have an I/O section with two RS232 output for PC and printers.

Mod. ES32 - Bilico elettronico da pavimento con ruote

Caratteristiche generali

- Display peso a led rossi h. 20 mm
- Involucro display in Acciaio Inox AISI304
- Temperatura di funzionamento : - 10° / + 40°
- Rilevamento del peso a leve + cella di carico

Sezione I/O

- n° 2 Uscite dati RS232 per collegamento a PC e stampante
- Modulo Ethernet per connessione a rete PC (Opzionale)
- Modulo USB per memorizzazione dati su pen drive (Opzionale)
- Modulo RF per trasmissione dati in radiofrequenza (Max. 80 m) (Opzionale)

Versioni disponibili

- Con display peso con funzione di Autotara
- Con display peso e tastiera numerica per impostazione dati
- Con display peso alfanumerico per gestione archivi merceologici

Mod. ES32 - Digital Floor scale with wheels**Technical specifications**

- Red led display with digit h. 20 mm
- AISI304 Stainless steel case
- Working temperature : -10° / + 40°
- Mechanical levr's with one load cell

I/O Section

- n° 2 Serial output Rs232
- Ethernet device for PC net connection (Optional)
- USB Device for pen drive data storage (Optional)
- RF device for 868 Mhz wireless data transfer (Max. 80 m.) (Optional)

Available versions

- With weight display with tare function
- With weight display and numeric keyboard
- With alphanumeric display and keyboard

Opzioni

- Versione interamente Inox AISI304
- Cella di carico in Acciaio Inox
- Interfaccia con Uscite a relè programmabili
- Ingressi per comandi esterni di stampa , Tara
- Batteria interna ricaricabile

Options

- Completely Stainless steel version
- Stainless steel Load cell
- Output card with programmable relè
- Input for external Tare and Print command device
- Internal rechargeable battery

Portata - Cap. kg	60	150	300	600	1500
Dim. - Size mm					
600x650	•	•	•		
800x750		•	•	•	
1000x1000			•	•	•
1200x1200			•	•	•

ODECA srl

Via dell'Industria,20 - 21044 Cavaria (VA)
 Tel. 0331-219156 ; 0331-218844
 Fax 0331-218366
 Email : odecasrl@tin.it
 http : //www.odecasrl.com

APPROVAZIONE METRICA AZIENDA CON SISTEMA QUALITÀ
 CE DEL SISTEMA DI GARANZIA CERTIFICATO DA DNV
 QUALITÀ N° I-VA-004 =UNI EN ISO 9001/2000=